



# ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

## ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΑΘΗΝΑ  
7 ΜΑΡΤΙΟΥ 1986

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

ΑΡΙΘΜΟΣ  
166

### ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

Αριθ. 83689/3608

Έγκριση γενικού πολεοδομικού σχεδίου (Γ.Π.Σ.) Κρανιδίου (ν. Αργολίδας).

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ  
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του ν. 1337/1983 (ΦΕΚ 33/Α) και ειδικότερα το άρθρο 3 αυτού.
2. Τις διατάξεις του ν. 1558/1985 (ΦΕΚ 137/Α) και ειδικότερα το άρθρο 23 παρ. 1.
3. Την υπ' αριθ. 52206/2036/16.7.1985 απόφαση του Υπουργού Χωροταξίας Οικισμού και Περιβάλλοντος «Κίνηση της διαδικασίας του Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου Κρανιδίου (ν. Αργολίδας)» (ΦΕΚ 389/Δ/85).
4. Τα υπ' αριθ. 14678/1.8.84 και Ο - 84/23.1.1985 έγγραφα του Τμήματος Πολεοδομίας και Πολεοδομικών Εφαρμογών Νομαρχίας Αργολίδας προς τους αρμόδιους φορείς.
5. Την υπ' αριθ. 29/1985 γνωμοδότηση του Δημοτικού Συμβουλίου Κρανιδίου.
6. Τα υπ' αριθ. 12311/84 και 664/85 έγγραφα της Ευκαιριακής Νομαρχιακής Επιτροπής του Υπουργείου Γεωργίας.
7. Το υπ' αριθ. 6153/84 έγγραφο της Δ Εφορίας Προϊστορικών και Κλασικών Αρχαιοτήτων Ναυπλίου του Υπουργείου Πολιτισμού.
8. Τα υπ' αριθ. 536437/84 και 514341/85 έγγραφα του Ελληνικού Οργανισμού Τουρισμού.
9. Το υπ' αριθ. Φ. 14 - 1/9461/84 έγγραφο της Επιθεώρησης Βιομηχανίας Πελ/νήσου και Δυτ. Στερεάς Ελλάδος.
10. Το υπ' αριθ. 6403/85 έγγραφο της Δ/νσης Υδάτων Δυτ. Φυσικών Πόρων του Υπουργείου Ενέργειας και Φυσικών Πόρων.
11. Τα υπ' αριθ. 3052/84 και 1051/85 έγγραφα του Υπουργείου Εθνικής Οικονομίας.
12. Τα υπ' αριθ. 504/375974/84 και 504/856107/85 έγγραφα του Οργανισμού Τηλεπικοινωνιών Ελλάδος.
13. Τα υπ' αριθ. Ο - 4206/84 και Ο - 466/85 της Δ/νσης Τεχνικών Υπηρεσιών Αργολίδας.
14. Το υπ' αριθ. 12868/84 έγγραφο της Τεχνικής Υπηρεσίας δήμων και Κοινοτήτων ν. Αργολίδας.
15. Το υπ' αριθ. 102/10415/85 έγγραφο της Πυροσβεστικής Υπηρεσίας Ναυπλίου.

16. Τα υπ' αριθ. Φ. 917/2262/84 και 770/85 έγγραφα της Δημόσιας Επιχείρησης Ηλεκτρισμού.

17. Το γεγονός ότι οι υπόλοιποι φορείς δεν απάντησαν.

18. Την υπ' αριθ. /1985 γνωμοδότηση του Συμβουλίου Χωροταξίας Οικισμού και Περιβάλλοντος νομού Αργολίδας, αποφασίζουμε:

1) Εγκρίνουμε το γενικό πολεοδομικό σχέδιο (ΓΠΣ) του οικισμού Κρανιδίου του δήμου Κρανιδίου (ν. Αργολίδας), όπως τα όριά του προσδιορίζονται με κόκκινη γραμμή στους χάρτες Π-1.11 και Π-1.2, 1.3.2, σε κλίμακα 1:5.000. Κυρίως το ως άνω σχέδιο περιλαμβάνει:

Α. Την πολεοδομική οργάνωση του παραπάνω δήμου για πληθυσμιακό μέγεθος 4.200 κατοίκων (πληθυσμός 1987) και μέσο μέγεθος καλοκαιρινού πληθυσμού 4.500 κατοίκων με:

α. Την ένταξη σε σχέδιο πόλεως εκτάσεων πυκνοδομημένων, αραιοδομημένων και αδόμητων συνολικής επιφάνειας 1000 περίπου στρεμμάτων και τη δημιουργία μιας πολεοδομικής ενότητας, αποτελούμενης από δυο μικρότερες πολεοδομικές ενότητες - γειτονίες με μέση πυκνότητα 65 και 35 κατοίκων/Ηα και μέσο συντελεστή δόμησης 1,0 και 0,70 αντίστοιχα, όπως φαίνεται στο χάρτη Π-1.4, 1.5 σε κλίμακα 1:5.000.

β. Τον προσδιορισμό χρήσεων γής, όπως φαίνονται στο χάρτη Π-1.2, 1.3.2 και ειδικότερα:

1) Τη χωροθέτηση κεντρικών λειτουργιών επιπέδου πόλης στο νέο διοικητικό κέντρο στην περιοχή «Αγίου Ματθαίου» και ανατολικά του Δημοτικού Σχολείου με μονοκεντρικό χαρακτήρα.

2) Δημιουργία τοπικού κέντρου επιπέδου γειτονιάς στην πλατεία Παπαρσένη (κάτω γειτονιά).

3) Τη χωροθέτηση κοινωτικού εξοπλισμού επιπέδου πόλης και ενότητας και ειδικότερα.

— Διατήρηση Α' Δημοτικού Σχολείου.

— Χωροθέτηση νέου δημοτικού σχολείου (β') στην κάτω γειτονιά στην είσοδο της πόλης στην Αθήνα.

— Διατήρηση Νηπιαγωγείου και χωροθέτηση νέου παραπλεύρως του Α' Δημοτικού Σχολείου.

— Χωροθέτηση κέντρου Μεταλυκειακών Σπουδών και Μέσης Επαγγελματικής Σχολής στην περιοχή «Κάπαρη».

— Διατήρηση παιδικού σταθμού στο Ν.Α. τμήμα της περιοχής επέκτασης.

— Διατήρηση του Κέντρου Υγείας στην περιοχή Αγίου Ματθαίου.

— Χωροθέτηση Κλειστού Γυμναστηρίου, νότια του οικισμού στην είσοδο προς Πόρτο χέλι.

— Διατήρηση γηπέδου στα Β.Α. του οικισμού.

— Χωροθέτηση θεάτρου στην περιοχή Αγ. Ματθαίου.

— Μουσείο Λαϊκής Τέχνης στην περιοχή «Μπαρδούνια».

— Διατήρηση του Πολιτιστικού Κέντρου του Δήμου στην κεντρική περιοχή.

4) Χωροθέτηση Συγκοινωνιακού κέντρου νότια του οικισμού και δυτικά του Γυμνασίου.

5) Χωροθέτηση Ζώνης χονδρεμπορίου στη συμβολή του περιφερειακού δρόμου και της οδού προς Πόρτο - Χέλι.

6) Χωροθέτηση Βιοτεχνικού - Βιομηχανικού Πάρκου στην περιοχή «Αυλών» και κοντά στην υπάρχουσα βιομηχανία.

7) Χωροθέτηση τουρισμού - αναψυχής στη νοτιοδυτική πλευρά του οικισμού.

γ. Τη γενική εκτίμηση της χωρητικότητας της πολεοδομικής ενότητας σε κατοίκους 1987 και των αναγκών σε γη (Ha) για κοινωνική υποδομή, όπως φαίνεται στους πίνακες Α-11.6 και Α-11.2.1α.

δ. Την Ιεράρχηση του οδικού δικτύου, όπως φαίνεται στο χάρτη Π - 2. 1. 2 σε κλίμακα 1:5.000.

Βασικότερες παρεμβάσεις είναι:

- Διατήρηση περιφερειακού δρόμου, ο οποίος εξυπηρετεί και την περιοχή τουρισμού, με ταυτόχρονη ρύθμιση εσωτερικών δρόμων που θα λειτουργήσουν σαν εξοδοι και είσοδοι στην πόλη.

- Διατήρηση δρόμου εισόδου από την Αθήνα που καταλήγει στην έξοδο Πόρτο - Χέλι.

- Δημιουργία χώρων στάθμευσης για εξυπηρέτηση των αναγκών και αποφυγή της παρόδιας στάθμευσης.

- Εξυπηρέτηση εσωτερικού συστήματος από συλλεκτήριους δρόμους (περιφερειακούς και εσωτερικούς γειτονιάς).

- Εγκατάσταση του σταθμού υπεραστικών λεωφορείων έξω από τον παλαιό ιστό.

ε. Τον καθορισμό ζωνών:

1. Οικονομικών και θεσμικών κινήτρων και πολεοδομικών μηχανισμών, όπως φαίνονται στους χάρτες Π-1.7 και Π-1.8 σε κλίμακα 1:5.000 και ειδικότερα:

- Ζώνη κοινωνικού συντελεστή στην περιοχή επέκτασης.

- Ζώνη ειδικής οικονομικής ενίσχυσης στην περιοχή «Κάπαρη» στην περιοχή μεταξύ «Αγίου Μαθαίου» και «Λόφου Τσαμαδού» στην περιοχή ένταξης νοτίως του σημερινού οικισμού και στην περιοχή ένταξης παρά τον άξονα προς το Πόρτο Χέλι.

- Ζώνη ειδικών κινήτρων στη βιομηχανική περιοχή.

- Ζώνη Ενεργού Πολεοδομίας νότια του σημερινού οικισμού παρά τον άξονα προς Πόρτο - Χέλι.

- Ζώνη κανονιστικών όρων δόμησης σε όλη την περιοχή επέκτασης.

- Ζώνη αγοράς συντελεστού σε όλη την περιοχή επέκτασης.

2. Νέων αναπτυξιακών ζωνών εξυγίανσης κατοικίας όπως φαίνονται στους χάρτες Π-1.6.1 και Π-1.6.2 σε κλίμακα 1:5.000 και ειδικότερα:

- Ζώνη λιανικού εμπορίου.

- Ζώνη χονδρεμπορίου στην νότια είσοδο της πόλης.

- Αμιγής ζώνη τουριστικής ανάπτυξης.

- Ζώνη νέου προγράμματος έτοιμης κατοικίας στην περιοχή που προτείνεται για ζώνη Ενεργού Πολεοδομίας.

- Ζώνη προγραμμάτων κατοικίας με απλή οικονομική ενίσχυση στον παλιό οικισμό.

Β. Την πρόταση λήψης μέτρων για την προστασία του περιβάλλοντος, όπως φαίνεται στο χάρτη Π-1.9 σε κλίμακα 1:25.000 Βασικότερες παρεμβάσεις είναι:

Δημιουργία ζωνών:

- Προστασίας ακτών από τη ρύπανση των βιομηχανιών και τα λύματα των ξενοδοχειακών μονάδων.

- Προστασίας γεωργικής υψηλής παραγωγικότητας. Προτείνεται να καταλάβει τα όρια των ελαιώνων.

- Απομάκρυνση σε νέες θέσεις οχλουσών χρήσεων και σε κοινό σημείο συγκέντρωσης των λυμάτων τους για βιολογικό καθαρισμό.

- Φύτευσης όπως φαίνεται στο χάρτη Π - 1. 10 σε κλίμακα 1:25.000 και 1:5.000.

Γ. Τις προτάσεις για τα απαραίτητα έργα και μελέτες δικτύων

υποδομής, όπως φαίνεται στους χάρτες Π-2.2.2, Π-2.3.2, Π-2.4.2, Π-2.6.2, Π-2.7.2, σε κλίμακα 1:5.000 και ειδικότερα:

α. Δίκτυο ύδρευσης:

- Η νότια επέκταση της πόλης υδροδοτείται από τις δεξαμενές της Αγίας Άννας μέχρι τη βορειοδυτική γωνία και από και με δύο διακλαδώσεις θα εξυπηρετείται το δυτικό και ανατολικό της τμήμα, το δε κλειστό κύκλωμα που δημιουργείται από την απόληξη των δύο διακλαδώσεων θα εξυπηρετεί την ζώνη ενεργού πολεοδομίας και το χώρο χονδρεμπορίου.

β. Δίκτυα αποχέτευσης ομβρίων και ακαθάρτων υδάτων.

- Επέκταση του δικτύου ομβρίων υδάτων οικισμού και στην περιοχή επέκτασης με απολήξεις εκτός σχεδίου για να εκβάλει σε πεδινές περιοχές με επαρκή απορροφητικότητα.

- Επέκταση της αποχέτευσης ακαθάρτων υδάτων οικισμού και στην περιοχή επέκτασης, και προώθηση με περιφερειακό συλλεκτήριο αγωγό μέσω αντιστάσιου στην περιοχή Γραμματικού για επεξεργασία λυμάτων.

γ. Ενεργειακό και τηλεπικοινωνιακό σύστημα:

- Επέκταση του δικτύου μέσης τάσης 15kv για τροφοδότηση νέων περιοχών και νέου μετασχηματιστές.

- Επέκταση 1000 παροχών επί πλέον των υπάρχοντων οι δε μελλοντικές ανάγκες του σχεδιασμού του οικισμού είναι 450 νέες συνδέσεις.

Δ. Τις προτάσεις για την αντιμετώπιση θεομηνιών, όπως φαίνονται στους χάρτες Π-3.1.2, Π-3.2 και Π-3.3 σε κλίμακα 1:5.000 και ειδικότερα:

α. Πυροπροστασία.

Χωροθέτηση νέου σταθμού πυροσβεστικού στον χώρο της επέκτασης.

β. Πυρασφάλεια δασών.

1. Με δρόμους ζώνης πλάτους 4μ. και εκατέρωθεν λωρίδες γης πλάτους 10 μ. χωρίς βλάστηση.

2. Ζώνες ασφαλείας 20-30 μ. τελείως γυμνές.

γ. Προστασία από σεισμό.

1. Χώρος συγκεντρώσεως σε περίπτωση ανάγκης για την κάτω γειτονιά (βόρειο τμήμα οικισμού) το ποδοσφαιρικό γήπεδο στα Β.Δ.

2. Χώρος συγκεντρώσεως για την πάνω γειτονιά του Σταδίου στα νότια του οικισμού.

δ. Εγκαταστάσεις εκτάκτου ανάγκης στο χώρο του ποδοσφαιρικού γηπέδου και στο χώρο του Σταδίου ύπαρξη αποθηκών υλικών (σκηνές, εγκαταστάσεις υγιεινής, εφεδρικό σύστημα επικοινωνίας).

ε. Χώροι περιθάλψης: Το προτεινόμενο κέντρο υγείας Γυμνασίου - Λυκείου.

Ε. Συνοπτικά αντίτυπα των παραπάνω δεκατεσσάρων (14) χαρτών και δύο (2) πινακίδων θεωρημένα από τον Προϊστάμενο της Δ/σης Πολεοδομικών Εφαρμογών με την υπ' αριθ. 83689/1985 πράξη του δημοσιεύονται στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως με την απόφαση αυτή.

2) Εντός της περιοχής του Γενικού Πολεοδομικού Σχεδίου και ειδικότερα στις εκτός των πυκνοδομημένων και εκτός σχεδίου πόλεως περιοχές που περιλαμβάνονται σ' αυτό οικονομικές άδειες που έχουν εκδοθεί με τις προγενέστερες ισχύουσες διατάξεις και ισχύουν ή έχει υποβληθεί ο πλήρης φάκελλος με τα απαραίτητα για την έκδοση της οικονομικής άδειας στοιχεία μέχρι την ημερομηνία δημοσίευσης του παρόντος εκτελούνται όπως εκδόθηκαν ή εκδίδονται βάσει των υποβληθέντων στοιχείων.

Η ισχύς της παρούσας απόφασης αρχίζει από τη δημοσίευσή της στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 12 Δεκεμβρίου 1985

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΚΟΥΛΟΥΜΠΗΣ

ΝΟΜΟΣ ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ... ΟΙΚΙΣΜΟΣ... ΚΡΑΝΙΔΙ... ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: Οικισμός  
 ΠΙΝΑΚΑΣ Α-11.7.1α: ΑΝΑΓΚΕΣ ΣΕ ΓΩ (Ha) ΓΙΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ ΟΙΚΙΣΜΟΥ  
 (Συμπληρώνεται μόνο για οικισμούς επαρχιακού επιπέδου και κάτω).

	Προγραμματικό μέγεθος* 1982	Σταθροτύπο γής	Εξολο γής 1987	Αποδεκτή γής 1981	Αναγκαία νέα γή 1981 - 1987	Λοιπός μονάδων
	(1)	(2)	(3) = (1) x (2)	(4)	(5) = (3) - (4)	(6)
1. ΧΩΡΟΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΡΗΣΕΩΣ						
Επαρχιακές Υπηρεσίες	4.200κατ.	0,1μ <sup>2</sup> /κατ.	420μ <sup>2</sup>	80μ <sup>2</sup>	340μ <sup>2</sup>	1
Δικαστήρια (Ειρηνοδίκαστα, Πλημμελειοδικεία)	4.200κατ.	0,08μ <sup>2</sup> /κατ.	336μ <sup>2</sup>	90μ <sup>2</sup>	246μ <sup>2</sup>	1
Επαρχιακή Κεντρική Υπηρεσία						
Διοικητικό κεντρικό κτίριο	4.200κατ.	0,1μ <sup>2</sup> /κατ.	420μ <sup>2</sup>	525μ <sup>2</sup>	-	3
Δημόσιες τράπεζες	4.200κατ.	0,1μ <sup>2</sup> /κατ.	420μ <sup>2</sup>	300μ <sup>2</sup>	120μ <sup>2</sup>	1
2. ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ						
Κεντρική πλατεία	4.200κατ.	5,5μ <sup>2</sup> /κατ.	23.100μ <sup>2</sup>	6.000μ <sup>2</sup>	17.100μ <sup>2</sup>	
Πάρκο						
Πλατείες γήπεδων	4.200κατ.	0,2μ <sup>2</sup> /κατ.	840μ <sup>2</sup>	150μ <sup>2</sup>	690μ <sup>2</sup>	1
3. ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ						
ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΡΙΑ						
Γυμνάσιο - Λύκειο	378παιδ.	12μ <sup>2</sup> /χρηστ.	4.536μ <sup>2</sup>	7.000μ <sup>2</sup>	-	2
Δημοτικά - Νηπιαγωγεία	504παιδ.	13μ <sup>2</sup> /χρηστ.	6.552μ <sup>2</sup>	1.010μ <sup>2</sup>	5.542μ <sup>2</sup>	4
4. ΚΤΙΡΙΑ ΥΓΕΙΑΣ - ΠΡΟΝΟΙΑΣ						
Γενικό Γ.Χ.Α. - 6				800μ <sup>2</sup>		
ΑΓΡΟΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ						
Παιδικό/Βρεφικό σταθμό	62παιδ.	8μ <sup>2</sup> /χρηστ.	496μ <sup>2</sup>	1.600μ <sup>2</sup>	-	2
ΚΕΝΤΡΟ ΥΓΕΙΑΣ						
ΔΟΜΗΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	4.200κατ.	5,5μ <sup>2</sup> /χρηστ.	23.100μ <sup>2</sup>	20.000μ <sup>2</sup>	3.100μ <sup>2</sup>	2
5. ΠΑΙΔΙΚΕΣ ΧΑΡΕΣ	4.200κατ.	1,5μ <sup>2</sup> /κατ.	6.300μ <sup>2</sup>	1.050μ <sup>2</sup>	5.250μ <sup>2</sup>	4
6. ΠΛΟΣ	4.200κατ.	1,2μ <sup>2</sup> /κατ.	6.300μ <sup>2</sup>	1.600μ <sup>2</sup>	4.700μ <sup>2</sup>	4
7. ΜΕΤΡΟΠΟΛΙΣ	4.200κατ.	1,0μ <sup>2</sup> /κατ.	4.200μ <sup>2</sup>	13.000μ <sup>2</sup>	-	1

ΝΟΜΟΣ ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ... ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΚΡΑΝΙΔΙ... ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: Πολεοδομική ενότητα

ΠΙΝΑΚΑΣ Α-11.6.1 ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΝΟΤΗΤΩΝ (σε κατοίκους) 1987

	Πληθυσμός Πολεοδ./κής Ενότητας 81 (κατ.)	Εκταση Πολεοδ. Ενότητας (Ha)	Μέσος Σ.Δ. Πολεοδ. Ενότητας (βάσει πρότ.)	Σταθροτύπος κατ. επί γής για κοιν. + τεχν. (μ <sup>2</sup> /κατ.)	Σταθ/πο Ποδ. (μ <sup>2</sup> /κατ.)	Πυκνότητα Πολεοδ. Ενότητας (επι τρεπ.) (κατ./Ha)	Κορεσμός Πολεοδ. Ενότητας (κατ.)	Ευνοϊκή Χωρητικότη. Πολ. Ενότητας (κατ.)	Απομείν. Χωρητ. κατά Πολ. Ενότητα (κατ.) (9)
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)	(8)	(9)
	p	e	σ	k	u	$d = \frac{\sigma}{k+u} 10^4$	λ	c = edλ	c' = c - p
Πολεοδομική Ενότητα 1	4.200	62,45+34,3 = 96,75	1,09	35+35+8 x 4500 4200	48,2+4 x 4500 4200	80,25 dup=43,41 d=0,54	0,58	4.503	303
" " 2									
" " 3									
" " 4									
Εύνοιο Πολεοδ. Ενότητας									
Ζώνη κεντρικών λειτουργιών									
Εύνοιο οίκισμο	4.200	96,75	1,09	78,57	52,53	80,25	0,58	4.503	303

ΠΗΓΕΣ: Αναλυτική περιγραφή τρόπου σύνταξης του πίνακα στις προεργασίες (θέμα Α-11.6)

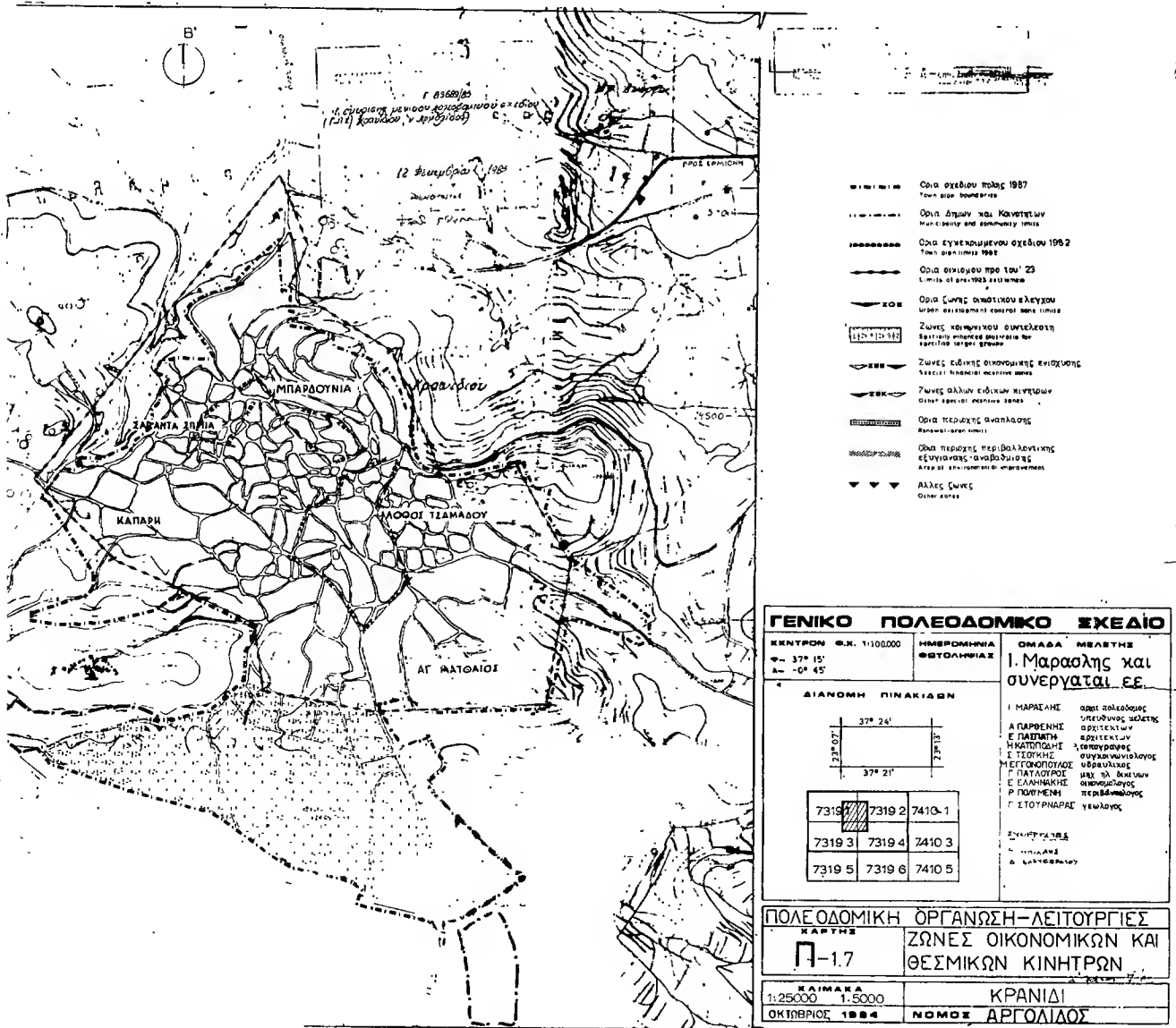
ΝΟΜΟΣ ΛΕΓΟΜΕΝΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΣ Π. ΕΠΙΛΑΛΕΩΣ..... ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: ΟΙΚΙΣΜΟΣ  
 ΠΙΝΑΚΑΣ Α-11.2.1α: ΑΝΑΓΚΕΣ ΣΕ ΓΗ (Ηα) ΓΙΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ ΟΙΚΙΣΜΟΥ  
 (Συμπληρώνεται μόνο για οικισμούς επαρχιακού επιπέδου και κάτω)

	Προγραμματικό μέγεθος** 1982	Εταδεδότυπο γής	Σύνολο γής 1987	Απόδεκτή γής 1981	Ανογκαία νέο γής 1981 - 1987	Αριθμός μονάδων
	(1)	(2)	(3) = (1) x (2)	(4)	(5) = (3) - (4)	(6)
1. ΧΩΡΟΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΑΡΧΙΑΣ Επαρχιακές Υπηρεσίες Λιμεναρχείο (Ειρηνοδίκητο, Πλημμελοδίκητο)	1.680κατ.	0,08μ <sup>2</sup> /κατ	135μ <sup>2</sup>	70μ <sup>2</sup>	65μ <sup>2</sup>	1
Τμήμα Υποθηκοφυλάκιο Διοικητικό Πρωτόκολλο	1.680κατ.	0,1μ <sup>2</sup> /κατ	168μ <sup>2</sup>	60μ <sup>2</sup>	108μ <sup>2</sup>	(2)
Οργανισμοί κοινής ωφέλειας Δημόσιες τράπεζες	1.680κατ.	0,1μ <sup>2</sup> /κατ	168μ <sup>2</sup>	12μ <sup>2</sup>	156μ <sup>2</sup>	1
2. ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ						
3. ΕΛΕΥΘΕΡΟΙ ΧΩΡΟΙ ΟΙΚΙΣΜΟΥ Κεντρική πλατεία Πάρκο Πλατείες γειτονιάς	1.680κατ.	5,5μ <sup>2</sup> /κατ	9.240μ <sup>2</sup>	900μ <sup>2</sup>	8.340μ <sup>2</sup>	(4)
4. ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	1.680κατ.	0,2μ <sup>2</sup> /κατ	336μ <sup>2</sup>	-	336μ <sup>2</sup>	1
5. ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ						
6. ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΡΙΑ Γυμνάσιο - Λύκειο Δημοτικά - Νηπιαγωγεία	152παιδ. 202 "	12μ <sup>2</sup> /χρηστ. 13μ <sup>2</sup> /χρηστ.	1.824μ <sup>2</sup> 2.626μ <sup>2</sup>	- 1.490μ <sup>2</sup>	1.824μ <sup>2</sup> 1.136μ <sup>2</sup>	1 (2)
7. ΚΤΙΡΙΑ ΥΓΕΙΑΣ - ΠΡΟΝΟΙΑΣ Λοιμώδης Κατάρθισιο Υγειονομικός σταθμός Παιδικό/Βρεφικό σταθμό	41παιδ.	8μ <sup>2</sup> /χρηστ.	328μ <sup>2</sup>	60μ <sup>2</sup> -	328μ <sup>2</sup>	1 1
8. ΛΟΔΗΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	1.680κατ.	5,5μ <sup>2</sup> /κατ	9.240μ <sup>2</sup>	3.500μ <sup>2</sup>	5.740μ <sup>2</sup>	1
9. ΠΑΙΔΙΚΕΣ ΧΑΡΕΣ	1.680κατ.	1,5μ <sup>2</sup> /κατ	2.520μ <sup>2</sup>	180μ <sup>2</sup>	2.340μ <sup>2</sup>	(3)
0. ΜΑΘΕ	1.680κατ.	1,5μ <sup>2</sup> /κατ	2.520μ <sup>2</sup>	2.500μ <sup>2</sup>	20μ <sup>2</sup>	1
1. ΝΕΚΡΟΤΑΦΕΙΟ	1.680κατ.	1,0μ <sup>2</sup> /κατ	1.680μ <sup>2</sup>	1.200μ <sup>2</sup>	480μ <sup>2</sup>	1

ΝΟΜΟΣ ΛΕΓΟΜΕΝΟΣ ΟΙΚΙΣΜΟΣ ΑΥΤΟΓΕΓΕΝΕΣ..... ΕΠΙΠΕΔΟ ΑΝΑΦΟΡΑΣ: ΟΙΚΙΣΜΟΣ  
 ΠΙΝΑΚΑΣ Α-11.2.1α: ΑΝΑΓΚΕΣ ΣΕ ΓΗ (Ηα) ΓΙΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ ΟΙΚΙΣΜΟΥ  
 (Συμπληρώνεται μόνο για οικισμούς επαρχιακού επιπέδου και κάτω)

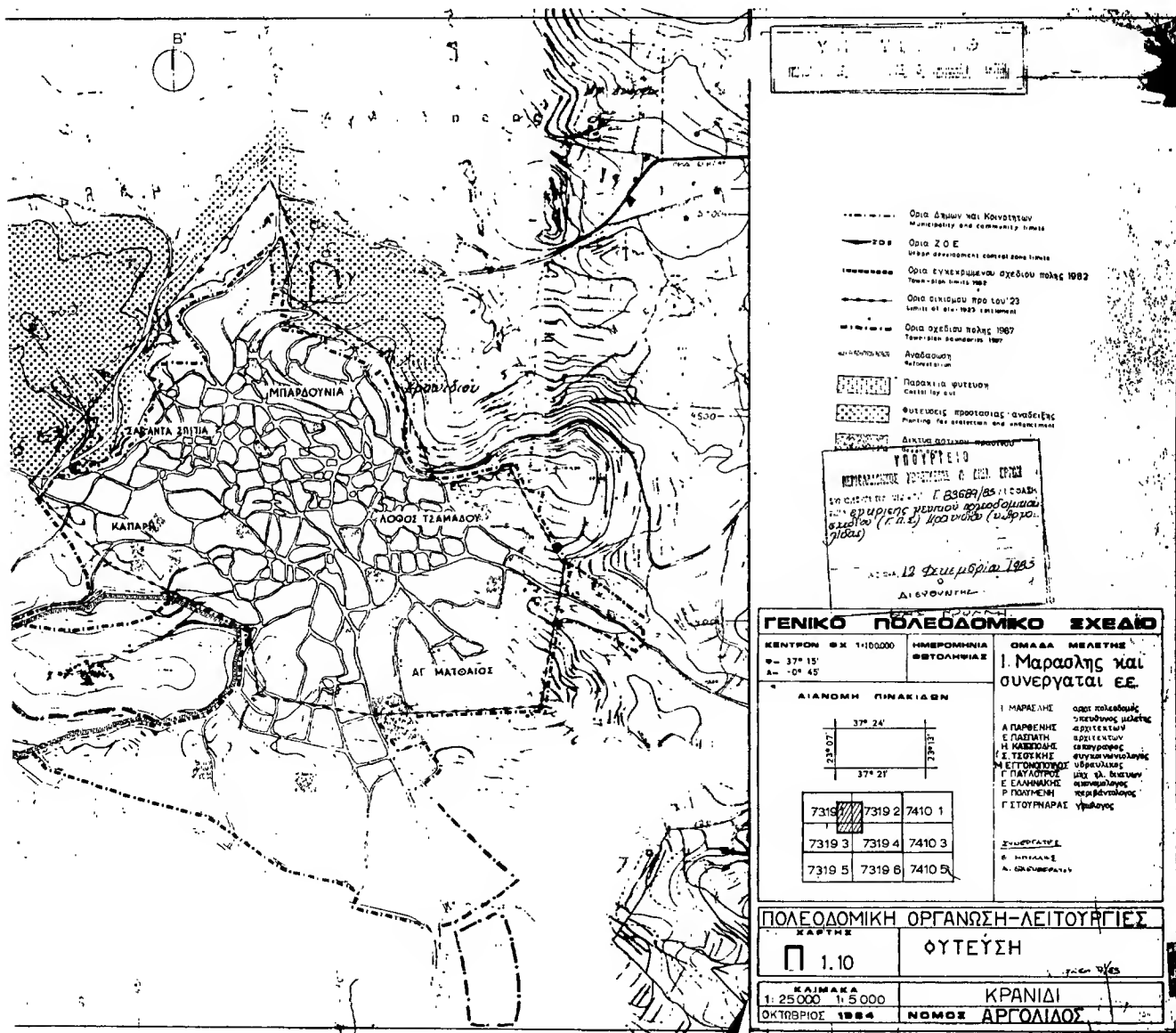
	Προγραμματικό μέγεθος** 1982 Με αύξηση 15% πληθ. = 2.500	Εταδεδότυπο γής	Σύνολο γής 1987	Απόδεκτή γής 1981	Ανογκαία νέο γής 1981 - 1987	Αριθμός μονάδων
	(1)	(2)	(3) = (1) x (2)	(4)	(5) = (3) - (4)	(6)
1. ΧΩΡΟΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΑΡΧΙΑΣ Επαρχιακές Υπηρεσίες Λιμεναρχείο (Ειρηνοδίκητο, Πλημμελοδίκητο)	2.500	0,08μ <sup>2</sup> /κατ	200μ <sup>2</sup>	85μ <sup>2</sup>	115μ <sup>2</sup>	1
Τμήμα Υποθηκοφυλάκιο Διοικητικό Πρωτόκολλο	2.500	0,1μ <sup>2</sup> /κατ	250μ <sup>2</sup>	140μ <sup>2</sup>	110μ <sup>2</sup>	2
Οργανισμοί κοινής ωφέλειας Δημόσιες τράπεζες	2.500	0,1μ <sup>2</sup> /κατ	250μ <sup>2</sup>	250μ <sup>2</sup>	-	1
2. ΔΗΜΟΤΙΚΟ ΚΑΤΑΣΤΗΜΑ						
3. ΕΛΕΥΘΕΡΟΙ ΧΩΡΟΙ ΟΙΚΙΣΜΟΥ Κεντρική πλατεία Πάρκο Πλατείες γειτονιάς	2.500κατ	5,5μ <sup>2</sup> /κατ	13.750μ <sup>2</sup>	3.090μ <sup>2</sup>	10.660μ <sup>2</sup>	6
4. ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	2.500	0,2μ <sup>2</sup> /κατ	500μ <sup>2</sup>	50μ <sup>2</sup>	450μ <sup>2</sup>	1
5. ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ						
6. ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΗΡΙΑ Γυμνάσιο - Λύκειο Δημοτικά - Νηπιαγωγεία	225παιδ. 300παιδ.	12μ <sup>2</sup> /χρηστ. 13μ <sup>2</sup> /χρηστ.	2.700μ <sup>2</sup> 3.900μ <sup>2</sup>	12.500μ <sup>2</sup> 4.950μ <sup>2</sup>	- -	2 3
7. ΚΤΙΡΙΑ ΥΓΕΙΑΣ - ΠΡΟΝΟΙΑΣ Λοιμώδης Κατάρθισιο Υγειονομικός σταθμός Παιδικό/Βρεφικό σταθμό	60παιδ.	8μ <sup>2</sup> /χρηστ.	480μ <sup>2</sup> 2.500μ <sup>2</sup>	75μ <sup>2</sup> 150μ <sup>2</sup>	330μ <sup>2</sup> 2.500μ <sup>2</sup>	1 2 1
8. ΛΟΔΗΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ	2.500κατ.	5,5μ <sup>2</sup> /κατ	13.750μ <sup>2</sup>	1.500μ <sup>2</sup>	-	1
9. ΠΑΙΔΙΚΕΣ ΧΑΡΕΣ	2.500κατ.	1,5μ <sup>2</sup> /κατ	3.750μ <sup>2</sup>	816μ <sup>2</sup>	2.934μ <sup>2</sup>	5
0. ΜΑΘΕ	2.500κατ.	1,5μ <sup>2</sup> /κατ	3.750μ <sup>2</sup>	780μ <sup>2</sup>	2.970μ <sup>2</sup>	2
1. ΝΕΚΡΟΤΑΦΕΙΟ	2.500κατ.	1,0μ <sup>2</sup> /κατ	2.500μ <sup>2</sup>	10.000μ <sup>2</sup>	-	1



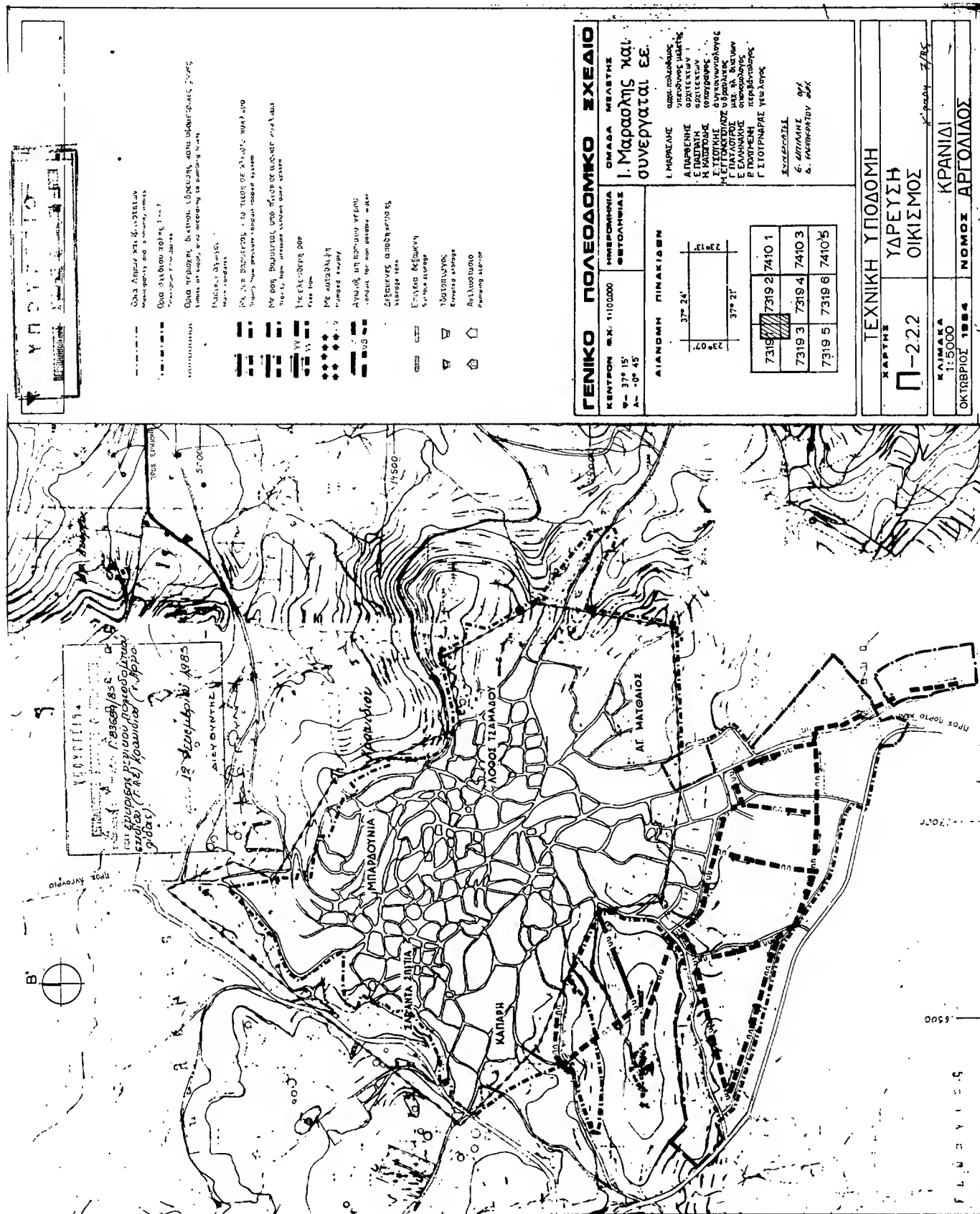






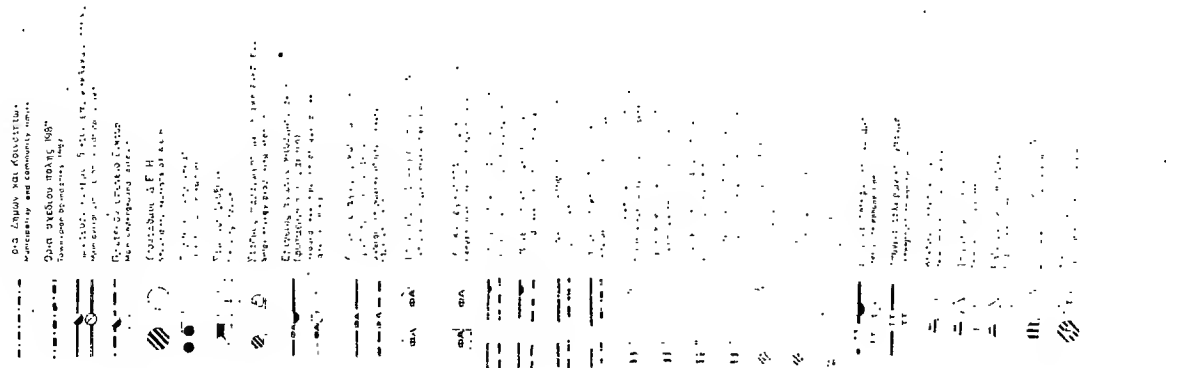






## ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ

ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΣ

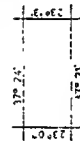


1. 83581/10  
 2. 83581/10  
 3. 83581/10  
 4. 83581/10  
 5. 83581/10  
 6. 83581/10  
 7. 83581/10  
 8. 83581/10  
 9. 83581/10  
 10. 83581/10  
 11. 83581/10  
 12. 83581/10  
 13. 83581/10  
 14. 83581/10  
 15. 83581/10  
 16. 83581/10  
 17. 83581/10  
 18. 83581/10  
 19. 83581/10  
 20. 83581/10  
 21. 83581/10  
 22. 83581/10  
 23. 83581/10  
 24. 83581/10  
 25. 83581/10  
 26. 83581/10  
 27. 83581/10  
 28. 83581/10  
 29. 83581/10  
 30. 83581/10  
 31. 83581/10  
 32. 83581/10  
 33. 83581/10  
 34. 83581/10  
 35. 83581/10  
 36. 83581/10  
 37. 83581/10  
 38. 83581/10  
 39. 83581/10  
 40. 83581/10  
 41. 83581/10  
 42. 83581/10  
 43. 83581/10  
 44. 83581/10  
 45. 83581/10  
 46. 83581/10  
 47. 83581/10  
 48. 83581/10  
 49. 83581/10  
 50. 83581/10  
 51. 83581/10  
 52. 83581/10  
 53. 83581/10  
 54. 83581/10  
 55. 83581/10  
 56. 83581/10  
 57. 83581/10  
 58. 83581/10  
 59. 83581/10  
 60. 83581/10  
 61. 83581/10  
 62. 83581/10  
 63. 83581/10  
 64. 83581/10  
 65. 83581/10  
 66. 83581/10  
 67. 83581/10  
 68. 83581/10  
 69. 83581/10  
 70. 83581/10  
 71. 83581/10  
 72. 83581/10  
 73. 83581/10  
 74. 83581/10  
 75. 83581/10  
 76. 83581/10  
 77. 83581/10  
 78. 83581/10  
 79. 83581/10  
 80. 83581/10  
 81. 83581/10  
 82. 83581/10  
 83. 83581/10  
 84. 83581/10  
 85. 83581/10  
 86. 83581/10  
 87. 83581/10  
 88. 83581/10  
 89. 83581/10  
 90. 83581/10  
 91. 83581/10  
 92. 83581/10  
 93. 83581/10  
 94. 83581/10  
 95. 83581/10  
 96. 83581/10  
 97. 83581/10  
 98. 83581/10  
 99. 83581/10  
 100. 83581/10

## ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΚΕΝΤΡΟΝ ΣΤΑ 1:10000  
 ΜΕΛΕΤΗΣ  
 1. Μαρσας και  
 συνεργαται ΕΕ.

ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΩΝ

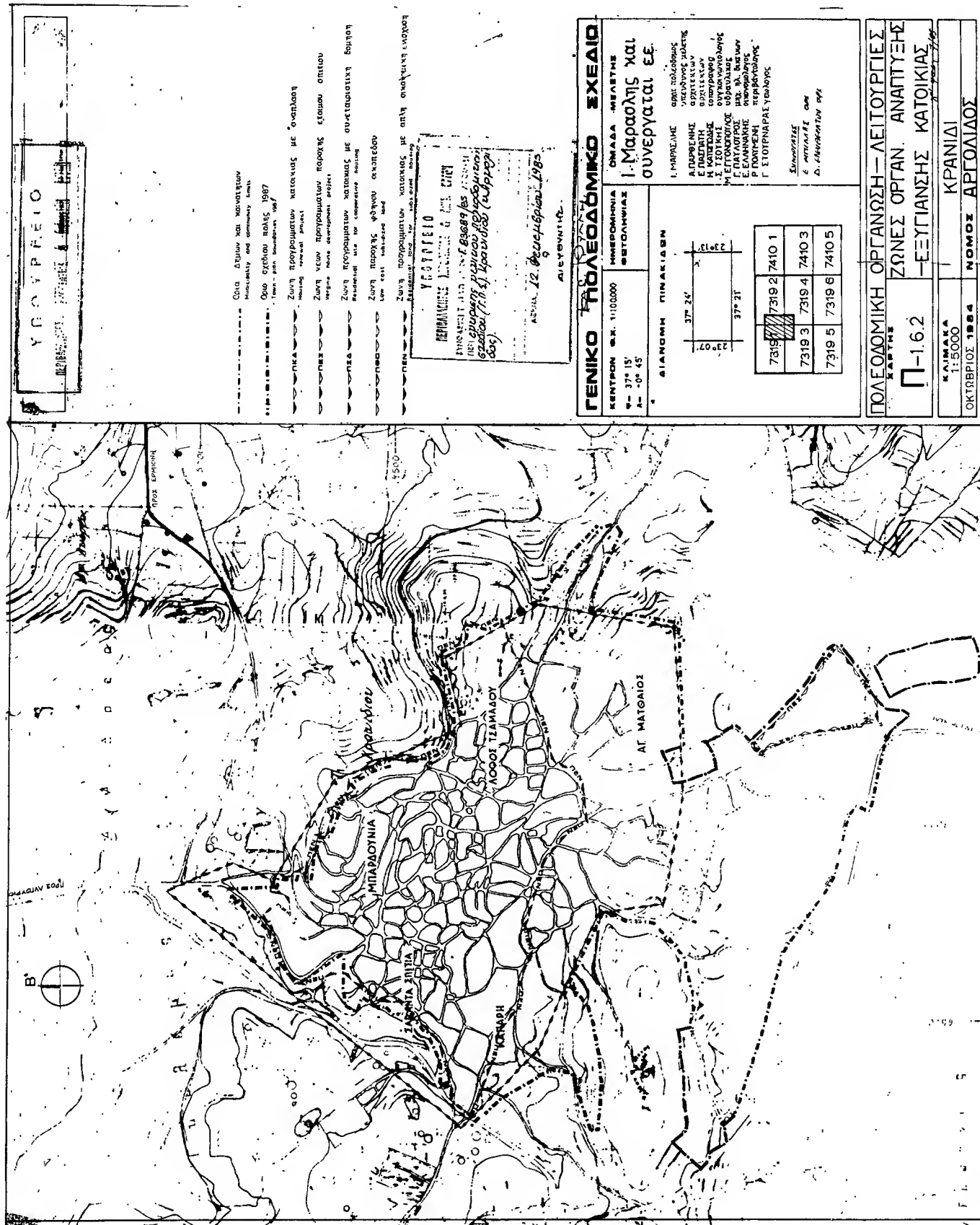


7319 1	7319 2	7410 1
7319 3	7319 4	7410 3
7319 5	7319 6	7410 5

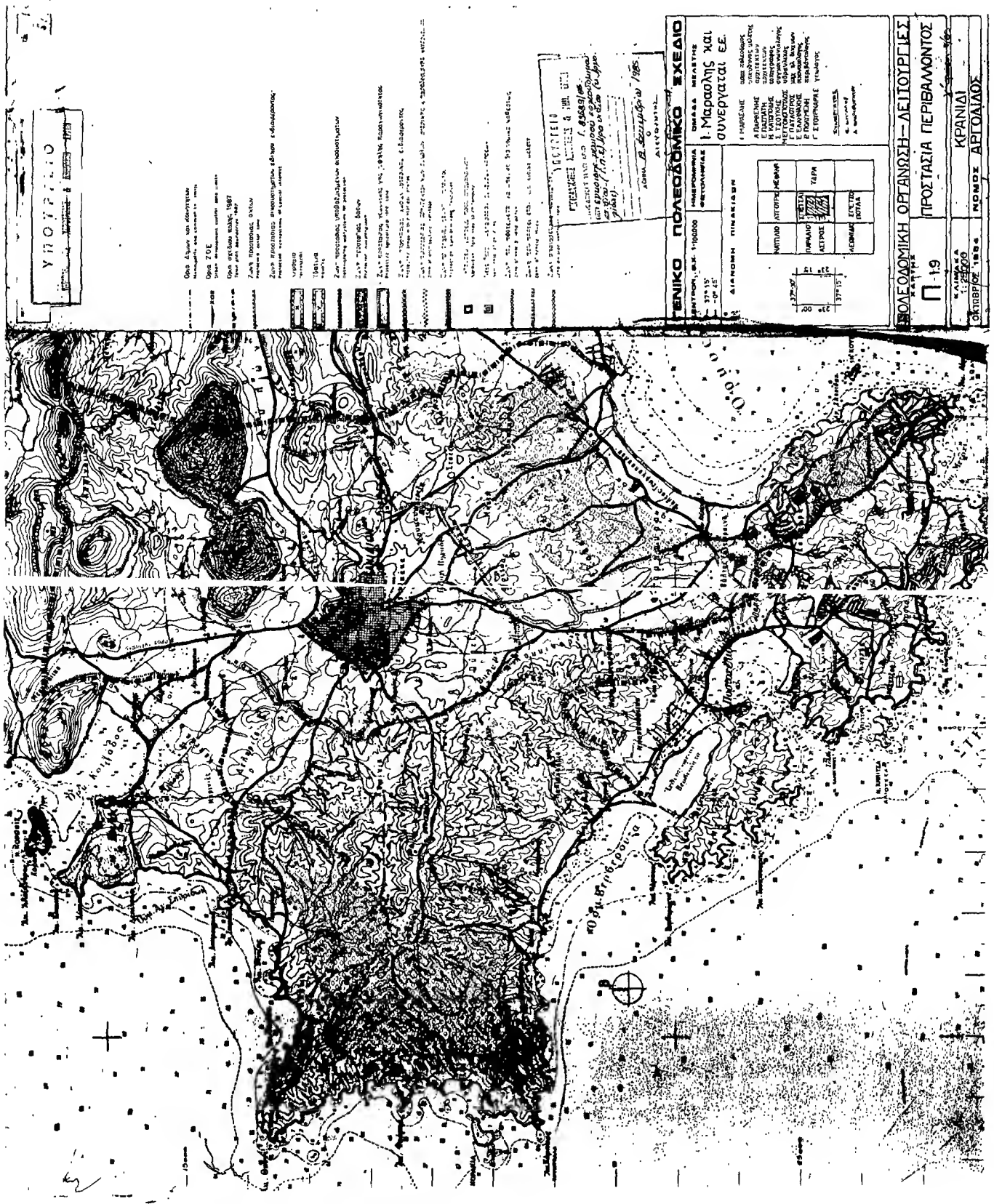
## ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ

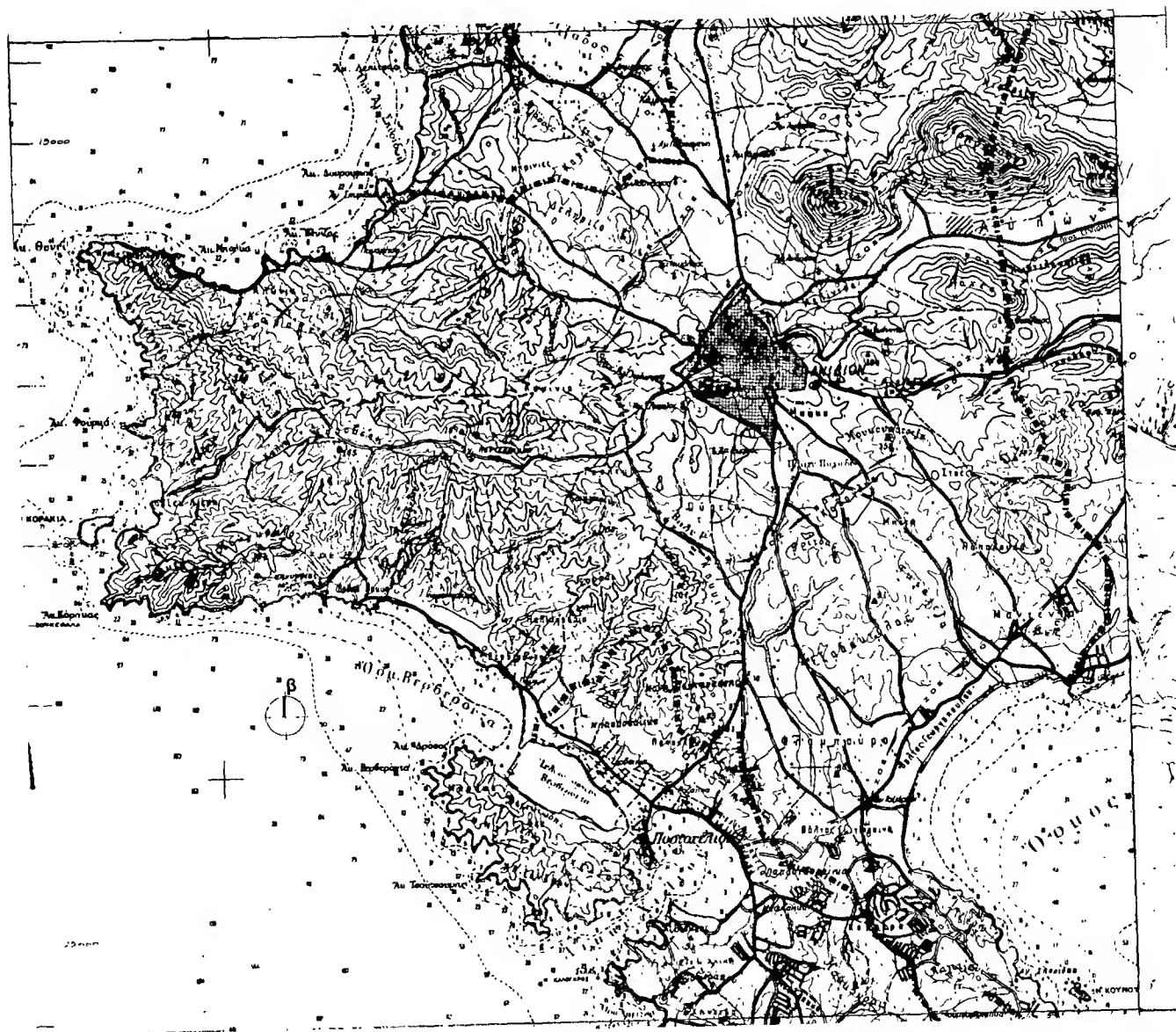
ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ  
 ΤΗΛΕΠΙΚΙΝΩΝΙΑΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ  
 Π-2.6.2-2.7.2  
 ΟΙΚΙΣΜΟΣ

ΚΡΑΝΙΔΙ  
 ΝΟΜΟΣ ΑΡΓΟΛΙΔΟΣ

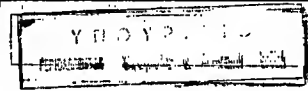












- [illegible]

<b>ΓΕΝΙΚΟ ΠΟΛΥΕΞΑΜΕΤΡΟ</b>		<b>ΣΧΕΔΙΟ</b>													
ΚΕΝΤΡΟΝ Φ.Κ. 7-100000	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΣΤΑΘΙΩΝ	ΟΜΑΔΑ ΜΕΛΕΤΗΣ													
Φ. = 37° 15'		<b>1. Μαραθλής και συνεργάται ΕΕ.</b>  1 ΜΑΡΤΗΣ '78  Α ΠΑΡΕΧΘΗΣ Ε ΠΑΡΕΛΘΗ Η ΚΑΤΕΠΕΡΓΕ 3 12' 45" - 12' 45" Η ΜΕΤΕΤΕΤΕΤΕΤΕ Π ΠΑΥΣΑΝΤΕΣ Ε ΕΛΛΗΝΙΚΕΣ Ρ ΡΟΜΗΝΕΣ Ε 12' 45" ΕΚΕΤΕ													
λ. = 09° 45'															
<b>ΔΙΑΝΟΜΗ ΔΙΝΑΚΙΩΝ</b>															
37° 24'	29° 13'														
29° 07'	37° 21'														
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%;">7319 1</td> <td style="width: 25%; text-align: center;"><div style="border: 2px solid black; width: 20px; height: 20px; margin: 0 auto;"></div></td> <td style="width: 25%;">7319 2</td> <td style="width: 25%;">7410 1</td> </tr> <tr> <td>7319 3</td> <td></td> <td>7319 4</td> <td>7410 3</td> </tr> <tr> <td>7319 5</td> <td></td> <td>7319 6</td> <td>7410 5</td> </tr> </table>		7319 1	<div style="border: 2px solid black; width: 20px; height: 20px; margin: 0 auto;"></div>	7319 2	7410 1	7319 3		7319 4	7410 3	7319 5		7319 6	7410 5		
7319 1	<div style="border: 2px solid black; width: 20px; height: 20px; margin: 0 auto;"></div>	7319 2	7410 1												
7319 3		7319 4	7410 3												
7319 5		7319 6	7410 5												

<b>ΠΟΛΥΕΞΑΜΕΤΡΙΚΗ ΟΡΓΑΝΩΣΗ-ΗΛΕΚΤΡΟΓΡΑΦΙΑ</b>	
ΚΑΡΤΗΣ <div style="border: 2px solid black; padding: 10px; display: inline-block;">           Π-16.1         </div>	ΝΕΕΣ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΕΣ ΖΩΝΕΣ
ΚΑΙΜΑΚΑ	ΚΡΑΝΙΔΙ
ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 1984	ΑΡΓΟΛΙΔΟΣ





